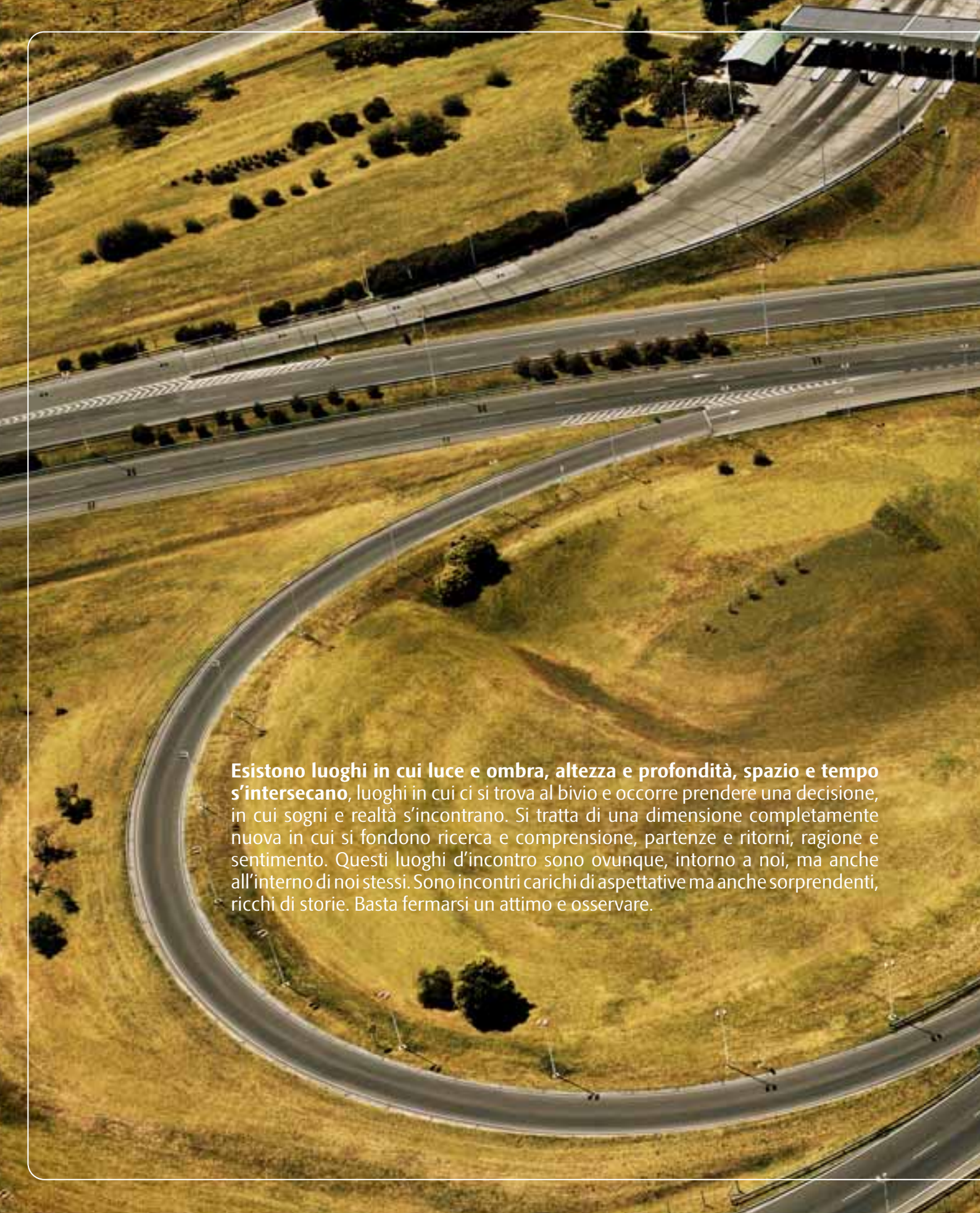


SIMPLY CLEVER

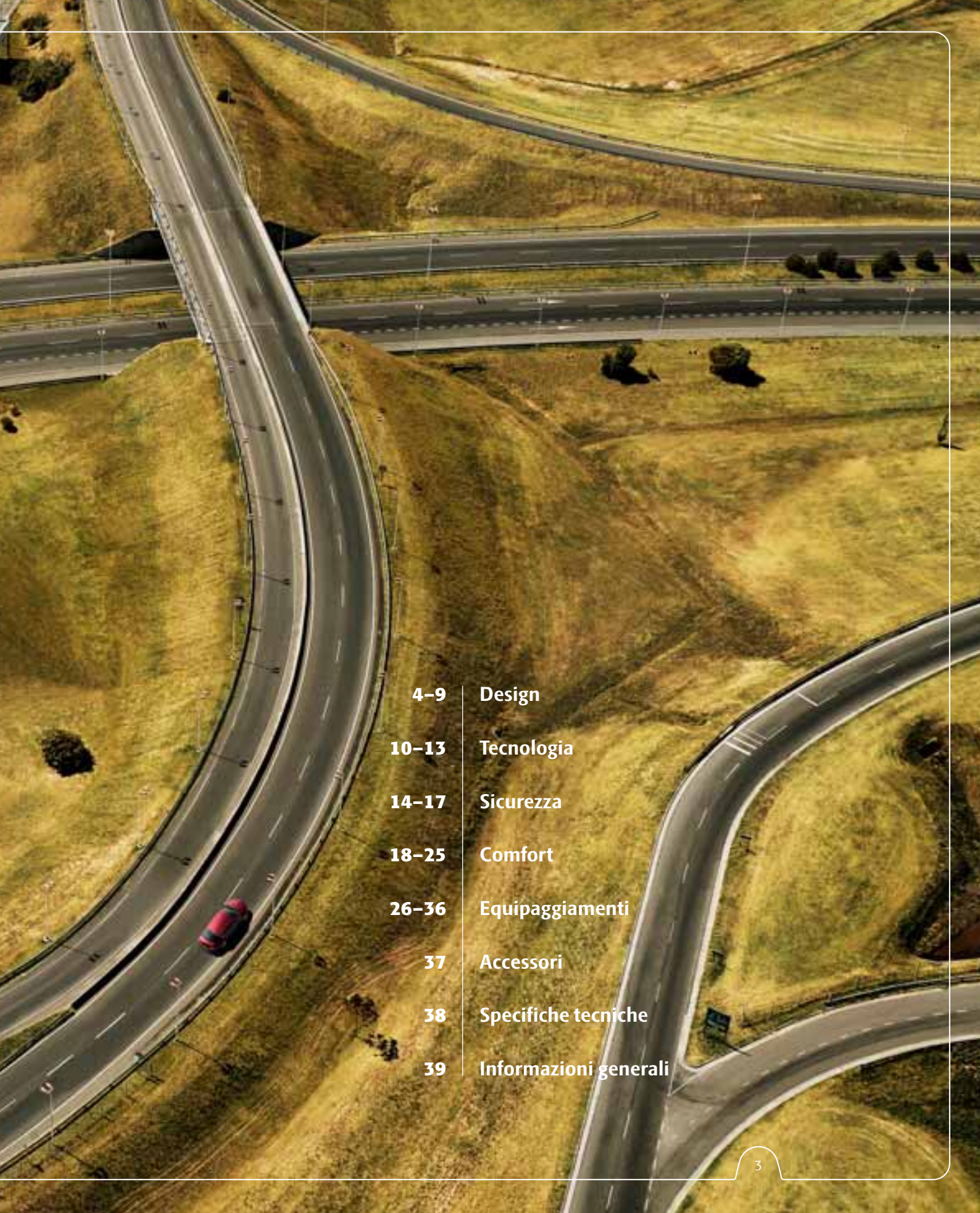


La nuova **Škoda**Superb



An aerial photograph of a highway interchange. A multi-lane highway runs horizontally across the middle. A large, sweeping loop ramp curves from the bottom right, around the left side of the highway, and back towards the bottom right. The surrounding landscape is a mix of green grass and yellowish-brown fields. There are some trees and bushes scattered throughout. In the top right corner, there's a building with a green roof, possibly a rest area or service station. The overall scene is captured from a high angle, looking down on the road and the surrounding terrain.

Esistono luoghi in cui luce e ombra, altezza e profondità, spazio e tempo s'intersecano, luoghi in cui ci si trova al bivio e occorre prendere una decisione, in cui sogni e realtà s'incontrano. Si tratta di una dimensione completamente nuova in cui si fondono ricerca e comprensione, partenze e ritorni, ragione e sentimento. Questi luoghi d'incontro sono ovunque, intorno a noi, ma anche all'interno di noi stessi. Sono incontri carichi di aspettative ma anche sorprendenti, ricchi di storie. Basta fermarsi un attimo e osservare.



4-9 Design

10-13 Tecnologia

14-17 Sicurezza

18-25 Comfort

26-36 Equipaggiamenti

37 Accessori

38 Specifiche tecniche

39 Informazioni generali



DESIGN

Dall'unione di design originale e funzionalità, nasce una dimensione completamente nuova: una vettura bella e allo stesso tempo funzionale. Linee caratterizzate da un'eleganza senza tempo e ampio spazio per i passeggeri e per i loro oggetti. Estetica accattivante e praticità da mettere alla prova tutti i giorni.





1.



2.





3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.

1. e 2. Twindoor – l'apertura multifunzione del portellone non è semplicemente un'innovazione originale, ma anche un sistema brevettato del marchio Škoda. Con questa soluzione, unica nel suo genere, sia a livello strutturale, sia di design, Superb occupa una posizione esclusiva non solo nella sua classe, ma anche in generale tra le autovetture.

Da un lato, Superb rappresenta una berlina dall'eleganza classica caratterizzata da un ampio spazio per i passeggeri, completamente separato dal bagagliaio. Premendo il tasto Softtouch al centro del portellone, infatti, si apre solo la prima parte (in realtà una copertura del vano bagagli) e in tal modo si può accedere agli oggetti riposti al suo interno. D'altro lato, Superb è anche una berlina estremamente pratica. Una volta sollevate entrambe le parti del portellone, incluso il lunotto, offre infatti, accesso illimitato al vano bagagli e consente di maneggiare facilmente gli oggetti ingombranti.

3. La griglia anteriore del nuovo modello Superb, è unica nel suo genere, ma se si osserva più attentamente, riprende, dal punto di vista stilistico, le linee delle griglie anteriori di tutti gli attuali modelli Škoda, diventando così una caratteristica distintiva del marchio. Le tradizionali barre verticali a lamelle larghe che, dal centro si protendono verso il bordo del veicolo, non sono soltanto un elemento di design, seppur fondamentale. Queste barre, infatti, fungono da supporto per la griglia anteriore convogliando il flusso di aria al radiatore.

Proprio sotto la griglia anteriore, nella parte inferiore del paraurti, è presente una bocchetta dell'aria, rifinita da un profilo cromato. Un elemento che in un certo senso "ingentilisce" l'immagine altrimenti un po' austera di Superb che vi accoglierà, così, con un doppio sorriso.

4. Oltre ad assolvere la loro funzione meramente pratica, i fari Bi-Xeno con AFS (Adaptive Frontlight System), contribuiscono anche a rendere più gradevole l'aspetto della vettura, grazie

al profilo nettamente definito e alla loro posizione molto laterale. Infatti, i fari conferiscono a Superb un carattere estremamente dinamico. Un particolare sicuramente degno di nota sono le modanature della parte inferiore, dove si trova anche la copertura del lavafari. In tinta con la carrozzeria, queste modanature sottolineano fortemente le particolari linee dei fari anteriori. Quanto a funzionalità, i fari Bi-Xeno della nuova Superb affascinano non solo per l'eccellente intensità luminosa, ma anche per il loro nuovo sistema adattivo, grazie al quale sono in grado di adeguarsi automaticamente a velocità e condizioni diverse. Non è infatti soltanto la luce dei fari a ruotare, ma è anche la forma stessa del fascio luminoso che si modifica per adeguarsi alla superficie della strada. Inoltre, il sistema AFS consente una distribuzione ottimale dell'illuminazione anche in condizioni climatiche difficili.

5. I profili cromati dei finestrini laterali non passano di certo inosservati; anche le finiture cromate esterne sono sinonimo di vero e proprio lusso.



6. e 7. Le modanature laterali paracolpi e un profilo posto sulla copertura del vano bagagli sono elementi che sottolineano

ulteriormente l'esclusività del modello. Un'altra novità è costituita dalla collocazione del logo Superb in posizione centrale posteriore, che rende i tratti dell'imponente parte posteriore più morbidi, creando al contempo una sensazione di maestosità.

8. I fari posteriori costituiscono un ulteriore elemento di design importante e inconfondibile. I fari, che avvolgono completamente i lati, accentuano la larghezza del modello, rendendolo più visibile di lato. La tradizionale illuminazione a 'C', che risalta maggiormente quando si accendono i fari, si conferma come caratteristica distintiva di questo veicolo Škoda.

9. Il doppio terminale di scarico dimostra come l'eleganza possa essere al contempo orientata alla sportività. La parte finale del terminale di scarico è più resistente grazie all'uso di acciaio inossidabile.





TECNOLOGIA

La tecnologia più moderna al servizio di una soluzione semplice. Ne deriva una grande facilità d'uso. Caratteristiche d'avanguardia eppure semplici, tra cui molte innovazioni che renderanno la vostra vita incredibilmente più piacevole. Tecnologia al servizio dell'uomo e non viceversa.



1. 2. e 3. Il volante multifunzione in pelle a 3 razze consente di comandare radio, telefono e cambio automatico. Nella versione "top" rappresenta un'innovazione assoluta. I comandi sono organizzati in modo che le marce più basse si trovino sul lato sinistro e quelle più alte sul lato destro. Il volante multifunzione è abbinato esclusivamente al cambio automatico a doppia frizione DSG più avanzato. Il volante multifunzione in pelle, a 4 razze consente di comandare le funzioni sia della radio, sia del telefono.

4. La predisposizione per telefono GSM II è concepita per dispositivi che supportano la tecnologia Bluetooth, in quanto la comunicazione tra telefono e unità di controllo è rigorosamente wireless. Offriamo anche un set GSM III per telefoni che supportano rSAP (Profilo di Accesso SIM remoto). Ciò consente di scaricare i dati da una scheda SIM e da un telefono direttamente nella memoria dell'unità di controllo, che fungerà da 'interfaccia' visualizzando una rubrica sul display Maxi DOT.

5. Cambio automatico DSG a 7 rapporti (Direct Shift Gearbox) – esclusivamente per il motore 1.8 TSI 118 kW/160 CV: una tecnologia unica e innovativa. Grazie alla settima marcia, il cambio DSG presenta un innesto marce ancora più morbido e consente di utilizzare pienamente la coppia motore. Un innesto marce più morbido eppure rapido non garantisce solo grande piacere di guida, ma consente anche di risparmiare carburante. Si tratta inoltre, di una caratteristica di tutte le motorizzazioni offerte, sia che scegliate l'ultimissima



versione a benzina 1.4 TSI/92 kW, sia uno dei motori diesel da 77 kW, 103 kW o 125 kW.

6. La radio Bolero è un sistema audio originale ideato esclusivamente per la nuova Superb. La forma della radio, incluso il display e i tasti, è ottimizzata per il layout dell'intero cruscotto. L'elenco di funzioni offerte è molto lungo ed è in grado di soddisfare anche aspettative fuori dal comune (per maggiori informazioni, vedere pagina 32).

7. Il sistema di navigazione Columbus supera ampiamente la funzionalità dei comuni dispositivi di navigazione. Unitamente ad un sintonizzatore TV, consente sia di vedere programmi TV, sia di sfogliare le pagine del televideo (per maggior informazioni, vedere pagina 32).

8. Grazie al Sound-System con un amplificatore a 10 canali, un equalizzatore digitale e dieci altoparlanti, vi sembrerà di essere in una sala concerti. Questo dispositivo è disponibile in abbinamento alla radio Bolero o a uno dei due sistemi di navigazione.

9. La presa audio supplementare ubicata nella Jumbo Box consente di collegare con estrema semplicità dispositivi esterni quali iPod, PC portatile, walkman, lettore CD, ecc.

10. Il cruscotto dotato di display Maxi DOT è disposto in modo ottimale: assicura infatti che i dati del computer di bordo del veicolo (temperatura esterna, velocità media, ecc.) rientrino nel campo visivo del conducente.



SICUREZZA

Sensazione di sicurezza e di piacere di guida in ogni viaggio.

Tranquillità e adrenalina, prudenza e spensieratezza: gli opposti riconciliati in un luogo in cui si può contare su un equipaggiamento di sicurezza eccezionale.





1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.



10.



11.



12.



13.



14.

1. Quando si attivano, gli airbag per la testa creano un "muro" che protegge, a livello anteriore e posteriore, la testa dei passeggeri da eventuali lesioni.

2. Airbag conducente e passeggero costituiscono una protezione efficace in caso di impatto frontale.

3. L'airbag passeggero può essere disattivato per installare un seggiolino per bambini nella parte anteriore. Basta utilizzare l'interruttore a chiave posto nel vano portaoggetti davanti al sedile del passeggero.

4. L'airbag per le ginocchia, situato sotto il piantone dello sterzo, protegge le ginocchia del conducente. Una novità assoluta per Škoda, la cui presenza è evidenziata da un'etichetta applicata sul lato del cruscotto.

5. e 6. Gli airbag laterali sono concepiti per proteggere bacino e torace. Lo stesso vale per la novità assoluta del nostro equipaggiamento, ossia gli airbag laterali nella zona posteriore ubicati sui lati dei sedili posteriori, tra schienali e porte.

7. Il terzo poggiatesta posteriore riduce il rischio di lesioni a livello di testa e collo

del passeggero seduto sul sedile posteriore centrale.

8. e 9. Il sensore pioggia attiva automaticamente i tergicristalli anteriori Aero in base all'intensità della pioggia, esercitando una pressione uniforme sul vetro e pulendolo così in modo omogeneo per l'intera lunghezza.

10. Le luci di sicurezza nei rivestimenti delle porte anteriori e posteriori avvisano il conducente quando questi passa vicino ad un veicolo aperto, in modo che venga mantenuta una distanza sufficiente.



11. I fendinebbia con funzione "Corner Light" possono essere utilizzati chiaramente come fari fendinebbia estremamente efficaci. Se l'interruttore dei fendinebbia è spento e i fari anteriori sono accesi, la funzione "Corner Light" si attiva quando il veicolo viaggia ad una velocità non superiore a 40 km/h, a seconda della posizione del volante o agli indicatori di direzione. Tale funzione attiva automaticamente il fendinebbia destro o sinistro e in tal modo il conducente viene avvisato tempestivamente della presenza di eventuali ostacoli su una strada non illuminata.

12. e 13. I sensori di parcheggio sono disponibili in due versioni: con sensore posteriore o con sensori sia anteriore sia posteriore. Ad ogni modo, Superb può essere equipaggiata con il Parking Assistant, dispositivo di assistenza al parcheggio, che utilizza quattro sensori anteriori e quattro posteriori, oltre a due sensori supplementari. Questa eccezionale innovazione tecnica non si limita a semplificare notevolmente le manovre, bensì le esegue, parcheggiando di fatto il veicolo. Il Parking Assistant comanda il volante mentre il conducente utilizza

soltanto l'acceleratore e il freno. La posizione del veicolo viene visualizzata sul display Maxi DOT.

14. Disattivando il monitoraggio abitacolo e il sensore d'inclinazione ubicato sul montante B, lato guida, si limita parzialmente la funzionalità dell'allarme. Pertanto, per esempio, il vostro cane dovrà attendere un po' all'interno del veicolo prima di far scattare l'antifurto.



COMFORT

L'incontro tra due mondi. Comfort e praticità, uniti per creare un comfort orientato alla prassi. Nulla è lasciato al caso. Ogni elemento, pur utilizzando una funzione semplice e utile, è finalizzato a soddisfare i più elevati requisiti in fatto di comfort.





2
3

4
5



2.



3.



4.



5.



6.



7.

1. A prima vista e al primo tocco, **il cruscotto** crea immediatamente una sensazione di comfort. I singoli elementi di comando sono stati collocati in modo ottimale dietro il volante e sono raggiungibili in modo semplice e rapido. Sono, infatti, a portata di mano e si trovano esattamente dove ci si aspetta. La nuova generazione di volanti, appositamente ideata per Superb, è disponibile in cinque design, diversi per forma, materiale e funzioni proposte. Tutti garantiscono però il massimo piacere di guida, in quanto la nuova Superb può essere comandata con estrema precisione e facilità.

2. **ESP** è la sigla riportata sul tasto di attivazione/disattivazione del Controllo Elettronico della Stabilità che controlla anche la frenata, riducendo al minimo il rischio di slittamento. Inoltre, per garantire una guida sicura, è disponibile una vasta gamma di sistemi elettronici volti a garantire un buon controllo di sterzata del veicolo nelle situazioni più diverse. L'ABS (sistema antibloccaggio delle ruote), che include MSR (sistema di controllo del bloccaggio ruote in scalata) e ASR (regolazione antislittamento ruote) sono dotazioni standard dell'impianto frenante del nuovo modello Superb, proprio come il servofreno a depressione Dual Rate, che contribuisce a ridurre lo spazio di frenata nelle situazioni critiche. Di serie su tutte le versioni troverete l'ESP (Controllo Elettronico della Stabilità), EDS (Dispositivo elettronico di bloccaggio del differenziale) e HBA (Assistente idraulico di frenata).

3. **Il monitoraggio della pressione pneumatici** è un sistema che utilizza i dati dei sensori ABS. Qualsiasi diminuzione della pressione dei pneumatici viene segnalata da una modifica della velocità di rotazione del pneumatico sgonfio rispetto agli altri e una spia di avvertimento sul quadro strumenti avvisa di conseguenza il conducente.

4. **Spegnere i sensori di parcheggio anteriori** può essere utile, per esempio nel fitto traffico cittadino.

5. **Il Parking Assistant** è concepito per facilitare il parcheggio in parallelo tra due veicoli. Una volta individuato il parcheggio adatto, basta premere il tasto sulla destra della leva di comando del cambio, inserire la retromarcia e lasciare che il sistema comandi le ruote anteriori. Non appena i sensori posteriori rilevano un ostacolo dietro il veicolo, emettono un avvertimento acustico continuo e costante; la manovra di parcheggio dovrà quindi essere portata autonomamente a termine con l'ausilio dei sensori anteriori e posteriori.

6. **Il riscaldamento dei sedili posteriori** è regolato da un dispositivo di controllo separato sul retro della Jumbo Box. Alle basse temperature, questa caratteristica contribuisce ad accrescere il comfort di guida in ogni situazione. Viene fornito esclusivamente in abbinamento al riscaldamento dei sedili anteriori.

7. **Il sedile di guida, a regolazione elettrica**, è dotato di funzione Memory che memorizza tre diverse posizioni del sedile e degli specchietti esterni.



1. e 2. Le tendine parasole meccaniche per i finestrini laterali posteriori e una tendina parasole meccanica per il lunotto aumentano notevolmente il comfort dei passeggeri dei sedili posteriori, proteggendoli dai raggi solari.

3. Il tettuccio elettrico con celle solari è un esempio unico di come la moderna tecnologia possa essere al servizio del comfort. Le celle solari all'interno del vetro forniscono energia elettrica (sia quando è chiuso, sia quando è aperto) per l'azionamento di un ventilatore che

provvede a garantire la circolazione dell'aria all'interno del veicolo. All'interno dell'abitacolo di Superb si crea quindi un clima fresco e piacevole, anche dopo periodi di sosta prolungati al sole. Il ventilatore è così potente che, persino durante le estati più torride, è in grado di abbassare la temperatura all'interno del veicolo fino a 25 °C. La gamma di accessori include anche un tettuccio elettrico, classico, con vetro oscurato, che consente di vedere il cielo fornendo al contempo protezione dalla luce solare. Entrambi i finestrini possono essere chiusi dall'esterno con il sistema di chiusura

centralizzata.

4. SunSet – i finestrini con tonalità di colore più intensa nella parte posteriore del veicolo creano una protezione semplice ma efficace dalla luce solare diretta.

I passeggeri sui sedili posteriori apprezzeranno inoltre sicuramente la sensazione di maggiore privacy così creata.

5. Gli specchietti esterni ripiegabili automaticamente alla chiusura del veicolo si rivelano particolarmente utili nei parcheggi stretti, tipici delle strade di città.



Se un veicolo è dotato di sedile di guida a regolazione elettrica, lo specchietto del passeggero presenta un'altra funzione eccezionale: lo specchietto si inclina automaticamente all'inserimento della retromarcia.

Di serie, gli indicatori di direzione sono integrati negli specchietti esterni di tutti i modelli.

6. I lavafari telescopici integrati dei fari anteriori provvedono a rimuovere polvere e fango, contribuendo così in modo significativo a preservare l'intensità

luminosa dei fari anteriori.

7. I boarding spot (LED ubicati sul lato inferiore degli specchietti esterni) vi consentiranno di evitare pozzanghere e di giungere a una riunione importante o a un concerto con le scarpe perfettamente lucide.

8. I boarding spot (luci ubicate sul lato inferiore delle porte anteriori e posteriori) illumineranno la zona d'accesso al veicolo.





1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.

1. Climatronic – questo climatizzatore bizona consente di impostare una temperatura diversa per i lati destro e sinistro dell'abitacolo (per maggiori informazioni vedere pagina 32).

2. Il display informazioni visualizza ora e temperatura esterna. Inoltre vi è un'uscita da 12V e un dispositivo di controllo del riscaldamento dei sedili posteriori. Sono inoltre presenti un accendisigari e un posacenere situati sul retro della Jumbo Box.

3. Le bocchette dell'aria sui montanti B aumentano il comfort climatico per i passeggeri del retro abitacolo.

4. Le maniglie interne illuminate sono un dettaglio piacevole che facilita l'apertura delle porte del veicolo quando all'esterno è buio.

5. CatVision è la delicata e diffusa illuminazione dell'abitacolo, realizzata mediante due diodi LED bianchi. Quest'illuminazione non disturba in alcun modo il conducente, anzi esalta le linee eleganti e la finitura esclusiva degli interni

anche di notte, facilitando l'orientamento all'interno dell'abitacolo. (CatVision si accende con l'illuminazione delle maniglie delle porte quando sono accese le luci anabbaglianti).

6. L'illuminazione del vano piedi nella zona posteriore si attiva quando la porta posteriore è aperta.

7. I tappetini in tessuto amovibili Lounge Step con poggiatesta rendono ancora più confortevoli i lunghi viaggi a bordo di Superb.



9.



10.



11.



12.



13.



14.



15.



16.



17.

8. Un portabicchieri integrato nel bracciolo posteriore può trasformare la zona posteriore in un accogliente "salotto" per i passeggeri.

9. Il vano portaoggetti refrigerato nel cruscotto, sul lato passeggero, è di serie in tutte le versioni.

10. Il portabevande, con una copertura laminata, nella console centrale è a portata di mano del conducente, ma al contempo è anche vicino ai sedili del passeggero.

11. Il vano portaombrelli posizionato

nella porta posteriore sinistra è concepito in modo che l'acqua dell'ombrello possa gocciolare all'esterno del veicolo.

12. Il vano portaocchiali è un particolare irrinunciabile dell'allestimento interno di un veicolo di prima classe.

13. Lo schienale posteriore divisibile (1/3 e 2/3) e ribaltabile accresce la praticità, già di per sé eccezionale, del veicolo.

14. Unibag - una sacca amovibile può risultare estremamente utile per trasportare sci o snowboard.

15. Il divisore centrale del vano bagagli consente di creare un'area di carico appositamente nascosta nel bagagliaio.

16. Il sistema di reti è formato da quattro reti che delimitano l'ampio vano bagagli creando spazi di stoccaggio ideali per ogni esigenza.

17. Anche i ganci pieghevoli sono dettagli pratici importanti, di cui ben presto non riuscirete a fare a meno.



EQUIPAGGIAMENTI

Creare uno spazio in cui potrete sentirvi davvero a vostro agio. Voi, la vostra famiglia, ma anche i vostri amici. Uno spazio che rispecchia il vostro stile: lussuoso, pratico, sicuro ed entusiasmante, proprio come desiderate. Immaginate quindi questo punto d'incontro e sarete liberi di scegliere ciò che più vi piace.



Comfort



1.



2.



3.



4.

1. e 2. La versione Comfort è caratterizzata da eleganti interni Ray con finiture nere. Il cruscotto e le porte sono impreziositi dalle modanature Stromboli. Gli interni presentano un'ampia gamma di inserti decorativi neri lucidi, per la copertura dell'interruttore luci, il climatizzatore, la radio, il sistema di navigazione, il retro della Jumbo Box e la copertura della leva di comando del cambio automatico (a richiesta). Sono inoltre dotati di molti componenti cromati, incluse le finiture della parte superiore del cruscotto (solo

con display Maxi DOT), le cornici delle bocchette dell'aria, l'interruttore luci, la radio, il climatizzatore, la leva del cambio e retro della Jumbo Box.

3. Per la versione Comfort, sono previsti i **sedili** con caratteristica cucitura.

4. Cerchi in acciaio 7.0J da 16" con coprimozzo **Tempel** - equipaggiamento standard della versione Comfort.



Un'elegante penna a sfera lucida con meccanismo girevole, inclusa una scatola regalo color Rosso Brunello.

Ambition



1.



2.



3.



4.

1. e 2. La versione Ambition è concepita soprattutto per conducenti dallo stile di guida dinamico. La versione standard è equipaggiata con interni Rubicon, volante in pelle a 3 razze e pacchetto Pelle piccolo (impugnatura del freno a mano, pomello della leva del cambio e cuffia in pelle). Il cruscotto e le porte presentano i rivestimenti interni Mirage (simil-metallo). Il cruscotto della versione Ambition viene proposto in due combinazioni di colore (nero/nero e nero/grigio) mentre i rivestimenti porte possono essere neri

o grigi. Naturalmente questa versione presenta anche molti elementi decorativi in color nero lucido e componenti cromati. Su richiesta (vedere pagina 31), la versione Ambition può essere ordinata con finiture Emory (Alcantara) o Glamour (pelle) e Noblesse (simil-legno).

3. Sedili con caratteristica cucitura per la versione Ambition.

4. Cerchi in lega 7.0J da 16" **Spectrum** equipaggiamento di serie della versione Ambition.



Una coppia di calici per vino rosso, dal design originale, con sommità angolare: questo è il nostro suggerimento per un regalo esclusivo per i vostri amici.

Elegance



1.



2.



3.



4.

1. e 2. La versione Elegance presenta interni Emory, estremamente confortevoli, color nero o avorio di serie. L'opzione Avorio è disponibile con rivestimento del pianale chiaro o scuro, inclusi tappetini amovibili in tessuto. Il cruscotto e le porte presentano rivestimenti interni della linea Noblesse (simil-legno). Potete scegliere, in base alle vostre preferenze, due diverse combinazioni di colori per il cruscotto (nero/nero o nero/avorio) e due tonalità per i rivestimenti

delle porte (nero o avorio). Anche questa versione presenta molti elementi decorativi in nero lucido e componenti cromati. Su richiesta (vedere pagina 31), la versione Elegance può essere ordinata con finiture interni Glamour (pelle) e Mirage (simil-metallo).

3. I sedili anteriori dell'allestimento top di gamma presentano una forma speciale per fornire il massimo comfort di guida.

4. Cerchi in lega 7.0J da 17" Venus - equipaggiamento di serie della versione Elegance.



L' iPod Nano da 4 GB con il logo Superb sul retro e custodia protettiva in alluminio color rosso scuro si abbina perfettamente agli interni.



Comfort - Tessuto nero per interni Ray.



Ambition - Tessuto nero/grigio per interni Rubicon.



Elegance*
Interni Emory
Alcantara/pelle vachette/semilpelle avorio.



Ambition, Elegance*
Interni Emory
Alcantara/pelle vachette/similpelle nera.



Interni Elegance*
Glamour
Pelle Feinnappa/similpelle avorio.



Interni Ambition, Elegance*
Glamour
Pelle Feinnappa/similpelle nera.

* Equipaggiamento a richiesta per le versioni Ambition.



Quadro strumenti con un indicatore multifunzione.



Quadro strumenti con display Maxi DOT.



Climatic – climatizzatore con regolazione automatica: impostazione e mantenimento automatico della temperatura interna, impostazione manuale di intensità e direzione del flusso d'aria.



Climatronic: climatizzatore bizona a regolazione elettronica, inclusa regolazione automatica del ricircolo interno. Impostazione e mantenimento automatico della temperatura dell'aria interna, così come dell'intensità e della direzione del flusso d'aria.



Radio Swing*: 2 DIN, sintonizzatore AM/FM con sistemi RDS e TP, doppia antenna per ricezione FM, lettore CD, collegamento ad un caricatore CD, lettore CD-MP3 e CD-WMA, 4 amplificatori da 20W, processore di segnali digitale con equalizzatore, display con matrice a punti che trasmette i dati provenienti dal Climatronic, sensori di parcheggio, visualizzazione dell'ora e della temperatura esterna, prese d'ingresso per telefono con sistema vivavoce, compatibile con volante multifunzione, protetto da comoda codifica elettronica.



Radio Bolero: oltre alle funzioni della radio Swing dispone di funzione Memory per informazioni radio sul traffico (TIM), un caricatore di 6 CD integrato, display touch-screen a colori da 6.5" (TFT), lettore per schede dati SD o MMC con file di formato MP3 o WMA, compatibile con il Sound-System.



Sistema di navigazione Amundsen*: controllato da un display touch-screen a colori da 5" (TFT), sintonizzatore AM/FM equipaggiato con RDS, TP, doppia antenna, lettore CD, collegamento a un caricatore CD, lettore CD-MP3 e CD-WMA, lettore per schede dati SD con dati o file di navigazione nei formati MP3 o WMA, presa audio per MP3 ed altri formati, TMC – supporto di navigazione dinamica tramite la ricezione automatica di informazioni aggiornate sul traffico, display con matrice a punti che trasmette i dati provenienti dal climatizzatore Climatronic, sensori di parcheggio, visualizzazione dell'ora, visualizzazione del navigatore sul display Maxi DOT ed altre funzioni, compatibile con il Sound-System.



Sistema di navigazione Columbus: oltre alle funzioni del sistema di navigazione Amundsen, offre un display touch-screen a colori ad alta definizione da 6.5", DVD di navigazione in due versioni (per Europa Occidentale ed Europa Orientale), hard disk da 30GB con copiatura opzionale di dati di navigazione su hard disk e calcolo rapido dell'itinerario e relativa proiezione grazie ad un processore ad alte capacità ed altre funzioni.

* Disponibile a partire da novembre 2008.



Cerchi in acciaio 16" 7.0J, abbinati a pneumatici 205/55 R16 con coprimozzo **TEMPEL**.



Cerchi in lega **SPECTRUM** 7.0J x 16" per pneumatici 205/55 R16.



Cerchi in lega **VENUS** 7.0J x 17" per pneumatici 225/45 R17.



Cerchi in lega **CALLISTO** 7.5J x 17" con superficie lucida per pneumatici 225/45 R17.



Cerchi in lega **TRIFID** 7.5J x 17" per pneumatici 225/45 R17.



Cerchi in lega **THEMISTO** 7.5J x 18" con superficie lucida per pneumatici 225/40 R18.



Cerchi in lega **LUNA** 7.5J x 18" per pneumatici 225/40 R18.



Bianco Magnolia



Azzurro Oceano metallizzato



Argento metallizzato brillante



Rosso Brunello metallizzato



Beige Cappuccio metallizzato



Marrone Mocca metallizzato



Blu Zaffiro metallizzato



Verde Amazonia metallizzato



Grigio Titanio metallizzato



Grigio platino metallizzato



Grigio Fumo metallizzato



Nero Tulipano perlato

Colore	Codice colore	Interni		
		nero	grigio/nero	avorio
Bianco Magnolia	9P9P	●●	●●	○
Azzurro Oceano metallizzato	Z5Z5	●●	●●	●●
Argento metallizzato	8E8E	●●	●●	●
Rosso Brunello metallizzato	X7X7	●●	●●	●●
Beige Cappuccio metallizzato	4K4K	●●	●●	●●
Marrone Mocca metallizzato	6Q6Q	●●	●●	●●
Blu Zaffiro metallizzato	8D8D	●●	●●	●●
Verde Amazonia metallizzato	7R7R	●●	●●	●●
Grigio Titanio metallizzato	5T5T	●●	●●	●●
Grigio Platino metallizzato	2G2G	●●	●●	●●
Grigio Fumo metallizzato	9J9J	●●	●●	●●
Nero Tulipano perlato	1Z1Z	●●	●●	●●

Combinazioni di vernice di carrozzeria ed interni: ●● molto buono ● buono ○ combinazione non raccomandata

Equipaggiamenti

	Comfort	Ambition	Elegance
Sicurezza			
Airbag laterali anteriore con airbag per la testa	●	●	●
Airbag per le ginocchia guidatore con disattivazione airbag passeggero	●	●	●
Allarme a controllo vano passeggero, collegato ad avvisatore acustico con sistema anti spostamento vettura	-	●	●
Ancoraggio sedili ISOFIX anteriore destro	●	●	●
Ancoraggio sedili ISOFIX posteriore	●	●	●
Ausilio partenza in salita	●	●	●
Cinture di sicurezza anteriori a tre punti con pre-tensionatori	●	●	●
Dischi freno anteriori	●	●	●
Dischi freno posteriori	●	●	●
ESP - Sistema Elettronico di Stabilità	●	●	●
Immobilizer	●	-	-
Luci di sicurezza nelle portiere anteriori e posteriori, leve apertura porta illuminate	●	●	●
Poggiatesta regolabili per i sedili anteriori	●	●	●
Spia luminosa allacciamento cintura di sicurezza sedili anteriori	●	●	●
Spia pressione pneumatici insufficiente (TPM)	●	●	●
Tre poggiatesta posteriori	●	●	●
Triangolo	●	●	●
Funzionalità			
Accendisigari	●	●	●
Antenna al tetto	●	●	●
Cassetto sotto il sedile anteriore destro	●	-	-
Display multifunzione con computer di bordo	●	-	-
Display multifunzione con computer di bordo e check control (MAXI DOT)	-	●	●
Fari adattivi al bi-Xeno con lavafari integrato, sensore pioggia, fari fendinebbia con funzione curvante, MAXI DOT	-	○	●
Fari alogeni	●	●	-
Fari fendinebbia	●	-	-
Fari fendinebbia con funzione curvante	-	●	●
Fari retronebbia	●	●	●
Illuminazione vano piedi	-	●	●
Indicatore livello fluido tergicristalli	-	-	●
Indicatori di direzione integrati in specchietti retrovisori esterni	●	-	-
Indicatori di direzione integrati in specchietti retrovisori esterni con luce per illuminazione spazio adiacente	-	●	●
Paraspruzzi anteriori riscaldati	-	●	●
Park Assist con sensore per il parcheggio anteriore e posteriore e MAXI DOT	○	○	○
Predisposizione barre portatutto al tetto	●	●	●
Rivestimento vano bagagli	●	●	●
Ruota di scorta in acciaio di dimensioni normali	●	●	-
Ruota di scorta di dimensioni ridotte	-	-	●
Sensore per il parcheggio (posteriore)	○	●	●
Sensore per il parcheggio (anteriore e posteriore)	○	○	○
Sensore temperatura esterna	●	●	●
Servotronic - assistente alla sterzata variabile in base alla velocità	●	●	●
Sistema lavafari	-	○	●
Sistema piano di carico con doppio fondo	○	○	○
Sportello cassetto portaoggetti illuminato	●	●	●
Sportello tappo serbatoio collegato a chiusura centralizzata	●	●	●
Tergicristalli con controlli intermittenza	●	-	-
Tergicristalli con controlli intermittenza con sensore pioggia	-	●	●
Comfort			
8 altoparlanti (passivi)	●	●	-
Aspirazione aria interna con filtro anti-polvere	○	●	●
Bracciolo centrale anteriore	●	●	●
Caricatore 6 CD	○	○	○
Chiave per chiusura centralizzata con telecomando	●	●	●
Chiusura centralizzata con telecomando	●	●	●
Climatic - climatizzatore semi-automatico	●	-	-
Climatronic - climatizzatore automatico con concontrollo di pressione d'impatto, senza cfc	○	●	●
Cuffia leva del cambio in pelle	-	●	●
Cuffia leva del cambio in similpelle	●	-	-

● di serie ○ opzionale - non disponibile

Comfort	Comfort	Ambition	Elegance
Dispositivo per il carico passante con Skisack	-	●	●
Divano posteriore non sdoppiabile, schienale divisibile e ribaltabile, con appoggiabraccia centrale	●	●	●
Filtro anti-polvere e anti-polline	●	-	-
Leva del cambio in similpelle	-	●	●
Pacchetto fumatori (posacenere anteriore e posteriore)	●	●	●
Pannelli porta e laterali in pelle	-	-	●
Pannelli porta e laterali in tessuto	●	●	-
Piano di copertura vano bagagli, ribaltabile	●	●	●
Porta bicchiere	-	●	●
Predisposizione per il telefono Bluetooth GSM II	○	○	○
Predisposizione per il telefono Bluetooth PREMIUM GSM III (UHV + rSAP), MaxiDot	-	○	○
Radio BOLERO	○	○	●
Regolatore elettronico di velocità	○	●	●
Regolazione altezza sedili anteriori	●	-	-
Regolazione elettrica sedili anteriori, sedile conducente con memoria	-	●	●
Regolazione elettrica, automatica e dinamica della profondità fari, con regolazione automatica curvatura (AFS 2)	-	○	●
Regolazione profondità fari	●	●	-
Reti parasole ai finestrini posteriori - manuali	○	○	●
Sedili anteriori con supporto lombare a regolazione elettrica	-	●	●
Sedili anteriori con supporto lombare a regolazione manuale	●	-	-
Sedili in Alcantara EMORY	-	○	●
Sedili in pelle GLAMOUR	-	○	○
Sedili anteriori riscaldabili separatamente	○	○	○
Sedili anteriori e posteriori iscaldabili separatamente	○	○	○
SOUND SYSTEM (10 altoparlanti, equalizzatore digitale)	○	○	●
Specchietti retrovisori esterni in tinta con la carrozzeria	●	●	●
Specchietti retrovisori esterni regolabili e riscaldabili elettricamente	●	-	-
Specchietti retrovisori esterni regolabili e riscaldabili elettricamente, con funzione memoria, ad oscuramento automatico, ripiegabili elettricamente	-	●	●
Specchietto di cortesia anteriore destro illuminato	●	●	●
Specchietto retrovisore interno ad oscuramento automatico	-	●	●
Tappetini in tessuto	●	●	●
Tetto apribile a comando elettrico con celle solari per alimentazione impianto di ventilazione	○	○	○
Tetto apribile a comando elettrico con dispositivo a scorrimento	○	○	○
Vani portaoggetti posteriori (porta e parte laterale)	-	●	●
Volante in pelle	-	●	-
Volante multifunzionale a 4 razze in pelle (con comandi dell'autoradio) e piccolo pacchetto pelle	○	○	●
Volante multifunzionale a 3 razze in pelle (con comandi dell'autoradio e del telefono) con leve comandi del cambio DSG e piccolo pacchetto pelle	-	○	○
Volante multifunzionale a 4 razze in pelle (con comandi dell'autoradio e del telefono) e piccolo pacchetto pelle	○	○	○
Design			
Cerchi in acciaio 7J x 16"	●	-	-
Cerchi in lega 7J x 16" SPECTRUM	-	●	-
Cerchi in lega 7J x 17" VENUS	-	-	●
Cerchi in lega 7,5 J x 17" CALLISTO	○	○	○
Cerchi in lega 7,5 J x 17" TRIFID	○	○	○
Cerchi in lega 7,5 J x 18" LUNA	○	○	○
Cerchi in lega 7,5 J x 18" THEMISTO	○	○	○
Inserti decorativi interni	●	-	-
Inserti decorativi interni NOBLESSE in legno	-	-	●
Inserti decorativi MIRAGE in metallo	-	●	○
Modanature laterali paracolpi cromate	-	●	●
Modanature laterali paracolpi nere	●	-	-
Pacchetto cromato	●	●	●
Paraurti in tinta carrozzeria	●	-	-
Paraurti in tinta carrozzeria con modanature laterali paracolpi cromate	-	●	●
Pneumatici 205/55 R16 94V xl	●	●	-
Pneumatici 225/45 R17 94W/Y xl	-	-	●
Terminali di scarico a vista	●	●	●
Vetri temperati - oscurati a partire dal montante B	-	●	●

● di serie ○ opzionale - non disponibile

Škoda Accessori Originali



1.



2.



3.



4.

Anche se Superb offre già molti accessori in tutte le versioni di allestimento, vi è sempre la possibilità di un'ulteriore personalizzazione. Proponiamo accessori originali Škoda che vi consentiranno di modificare il vostro veicolo in modo da soddisfare le vostre esigenze o i vostri desideri. Il nostro assortimento include componenti che esaltano il design del veicolo, accessori per il comfort, equipaggiamenti per interni o barre portatutto. La proposta completa è disponibile nel nostro catalogo accessori, disponibile presso ogni Concessionario e Service Partner autorizzato Škoda.

1. Ai clienti che desiderano un veicolo con un aspetto più sportivo proponiamo un apposito kit che include uno spoiler per paraurti anteriore, un diffusore posteriore, un terminale di scarico decorativo e uno spoiler per il portellone.

2. Un gancio di traino, amovibile, consente a Superb di trainare un rimorchio fino a 1.800 kg, a seconda della versione del motore.

3. Le catene da neve assicurano una guida sicura anche su strade innevate. Per chi desidera una vettura elegante anche con

pneumatici da neve, abbiamo sviluppato speciali cerchi da 17" in lega "Flash" ideati specificamente per essere utilizzati con catene da neve.

4. La gamma completa di accessori comprende seggiolini per bambini omologati per varie fasce di età e fino ad un peso massimo di 36 kg. Di serie, è presente una predisposizione per due seggiolini per bambini con sistema di ancoraggio Isofix sui sedili laterali posteriori.

Specifiche tecniche

Motorizzazione	1.4 TSI 92 kW/125 CV	1.8 TSI 118 kW/160 CV	3.6 V6 FSI 4x4 191 kW/260 CV	2.0 TDI PD FAP 103 kW/140 CV	2.0 TDI CR FAP 125 kW/170 CV
	Motore a benzina, turbocompresso, cilindri in linea, sistema di raffreddamento a liquido, iniezione diretta, DOHC, montato anteriormente	Motore a benzina, turbocompresso, cilindri in linea, sistema di raffreddamento a liquido, iniezione diretta, DOHC, montato anteriormente	Motore a benzina, cilindri disposti a V, sistema di raffreddamento ad acqua, iniezione diretta, doppio albero a camme in testa (2x OHC), trasversale anteriore	Turbodiesel con turbocompressore a geometria variabile, cilindri in linea, sistema di raffreddamento a liquido, iniezione diretta ad alta pressione, OHC, montato anteriormente	Turbodiesel con turbocompressore a geometria variabile, cilindri in linea, sistema di raffreddamento a liquido, iniezione diretta ad alta pressione, OHC, montato anteriormente
Numero di cilindri/cilindrata (cc)	4/1,390	4/1,798	6/3,580	4/1,968	4/1,968
Potenza max. (kW/min ⁻¹)	92/5,000	118/5,000-6,200 (5,500-6,500)	191/6,000	103/4,000	125/4,200
Coppia max. (Nm/min ⁻¹)	200/1,500-4,000	250/1,500-4,200 (1,800-4,500)	350/2,500-5,000	320/1,800-2,500	350/1,750-2,500
Norma antinquinamento	EU4/benzina senza piombo, RON 95/91*			EU4/diesel	EU4/diesel
Prestazioni					
Velocità massima (km/h)	201	220 (220)	250	207 (205)	222 (220)
Accelerazione 0-100 km/h (s)	10.5	8.6 (8.5)	6.5	10.2 (10.2)	8.8 (9.0)
Consumo a pieno 99/100 (l/100 km)**					
- urbano	8.9	10.4 (11.3)	14.9	7.5 (8.9)	7.8 (8.7)
- extraurbano	5.6	6.0 (6.3)	6.9	5.0 (5.5)	4.8 (5.2)
- combinato	6.8	7.6 (8.2)	10.0	5.9 (6.8)	6.0 (6.7)
Emissioni CO ₂ (g/km)	162	180 (195)	238	155 (177)	159 (177)
Diametro di sterzata (m)	10.8/11.5	10.8/11.5	10.8/11.5	10.8/11.5	10.8/11.5
Trasmissione					
Tipo	Trazione anteriore		Trazione integrale permanente	Trazione anteriore	
Frizione	Frizione idraulica mododisco	Frizione idraulica mododisco (due frizioni coassiali a dischi multipli in bagno d'olio, con azionamento elettroidraulico)	Due frizioni coassiali a dischi multipli in bagno d'olio, con azionamento elettroidraulico	Frizione idraulica mododisco (due frizioni coassiali a dischi multipli in bagno d'olio, con azionamento elettroidraulico)	Frizione idraulica mododisco (due frizioni coassiali a dischi multipli in bagno d'olio, con azionamento elettroidraulico)
Cambio	Cambio meccanico a 6 marce	Cambio meccanico a 6 marce (Cambio automatico 7 marce DSG)	Cambio automatico DSG a 6 marce con modalità manuale tipo Tiptronic	Cambio meccanico a 6 marce (Cambio automatico 6 marce DSG)	Cambio meccanico a 6 marce (Cambio automatico 6 marce DSG)
Massa					
Massa a vuoto con conducente (kg)**	1,425	1,454 (1,471)	1,665	1,490 (1,512)	1,498 (1,515)
Carico utile (kg)**	620	620	620	620	620
Massa complessiva ammissibile (kg)	2,045	2,074 (2,091)	2,285	2,110 (2,132)	2,118 (2,135)
Massa del tetto (max. kg)	100/75	100/75	100/75	100/75	100/75
Massa rimorchiabile ammessa non frenata (max. kg)	650	700	750	700	750
Massa rimorchiabile ammessa frenata (max. kg)	1,400	1,500	1,800	1,800	1,800
Carrozzeria					
Cx	0.29	0.30	0.31	0.30	0.30
Telaio					
Asse anteriore	Tipo McPherson con bracci trasversali inferiori a triangolo e barra stabilizzatrice				
Asse posteriore	Assale a bracci longitudinali con bracci interconnessi a barra stabilizzatrice				
Freni	Impianto frenante a doppio circuito idraulico diagonale con servosterzo a depressione				
Freni ant/post	Freni a disco autoventilanti e pinza freni flottante a pistoncino unico				
Sterzo	A cremagliera con servosterzo elettromeccanico				
Ruote	7.0J x 16"; 7.0J x 17"				
Pneumatici	205/55 R16; 225/45 R17				
Carburante					
Capacità serbatoio (l)	60				
Dimensioni Esterne			Dimensioni Interne		
Lunghezza (mm)	4,838	Misura comfort post (mm)	157		
Larghezza (mm)	1,817	Spazio laterale ant/post (mm)	1,468/1,451		
Altezza (mm)***	1,462	Altezza per la testa ant/post (mm)	988/956		
Passo (mm)	2,761	Vano portabagagli (l)	565		
Trazione anteriore/posteriore (mm)	1,545/1,518	- con schienali dei sedili posteriori verticali	565		
Altezza libera da terra (mm)***	139/123****	- con schienali posteriori abbassati	1,670		

* L'utilizzo di benzina a più basso valore di ottano può avere effetti sulla performance del motore.

** Modello base.

*** Peso a secco.

**** Applicabile alla versione con telaio sportivo.

() Applicabile al cambio automatico.



Informazioni generali

ŠKODA SERVICE.

Egredi proprietari di vetture Škoda, Vi offriamo delle buone ragioni per far visita ad un service partner Škoda.

Qualità del livello della rete di assistenza e del personale.

Il livello sempre in ascesa delle tecnologie utilizzate nella Vostra macchina ci spinge ad accrescere sempre più il livello di professionalità tecnica degli operatori dei nostri centri di assistenza. Per tale motivo, i lavoratori dei centri di assistenza prendono parte con regolarità non solo ai corsi di formazione tecnica, ma anche a quelli non prettamente tecnici, organizzati dal produttore, per essere costantemente informati sugli aggiornamenti necessari per la loro attività.

Qualità del sistema di monitoraggio del livello dei servizi offerti.

Per poter soddisfare le Vostre esigenze al meglio, abbiamo istituito, in tutta la nostra rete di vendita - dal produttore fino ai singoli service partner - un sistema di monitoraggio della qualità dei servizi offerti. In questo modo viene garantito l'alto livello dell'assistenza e dei processi di riparazione.

Qualità del livello delle riparazioni e dell'assistenza al cliente.

Tutte le volte che la Vostra vettura Škoda Vi "chiede" un intervento di assistenza, chiamateci ed insieme concorderemo un appuntamento personalizzato. Quindi troveremo il tempo necessario per poterVi dedicare la massima assistenza. La Vostra vettura Škoda esige e necessita di tecnologie aggiornate. Soltanto i procedimenti prescritti dal produttore, assieme all'equipaggiamento all'avanguardia ed ai sistemi di diagnostica, potranno garantire il funzionamento senza difetti e l'affidabilità della Vostra vettura. Rispettando la nostra filosofia aziendale di comportamento leale e trasparente nei confronti dei nostri Clienti, abbiamo fissato delle tempistiche standard per le riparazioni e la manutenzione del veicolo. Solo così saremo in grado di comunicarVi responsabilmente e con anticipo il preventivo della riparazione. Un preventivo Vi sarà comunicato, dai nostri service partner autorizzati Škoda, già al momento dell'accettazione della commessa. In tal modo sarete informati in anticipo dell'ammontare dei costi di riparazione. In caso di necessità di ulteriori lavorazioni oltre l'ambito concordato, sarete informati tempestivamente dai service partner autorizzati Škoda, che concorderanno con Voi gli ulteriori interventi. Solo in tale maniera sarete informati del costo nel corso dell'intera commessa.

Offerta complessiva dei servizi.

È certo che la Vostra vettura Škoda necessita di tanto in tanto della nostra assistenza, sia nell'ambito della manutenzione ordinaria, delle riparazioni, sia nel caso in cui siate interessati ad acquistare o noleggiare degli accessori originali Škoda. Per tutte queste situazioni abbiamo la soluzione adatta sia per la Vostra vettura sia per la salvaguardia della Vostra mobilità. Informatevi delle offerte concrete presso il Vostro partner di assistenza tecnica autorizzato Škoda.

ACCESSORI ORIGINALI ŠKODA.

Ogni vettura acquisisce il proprio carattere unico, individuale, nonché lo stile personalizzato, anche grazie agli accessori originali che fanno parte delle dotazioni optional. Le vetture Škoda Superb hanno ovviamente una ricca dotazione di base; nonostante ciò ci sono alcuni elementi che possono essere acquistati solo come accessori originali Škoda. Si tratta ad esempio dei seggiolini per bambini, del portabagagli sul tetto, degli adattatori per cellulari, dei cerchi in lega leggera che ampliano l'offerta delle dotazioni straordinarie, tutti gli elementi meccanici di sicurezza e una vasta gamma di accessori che aumentano il valore del veicolo e la sua individualità. Maggiori informazioni sull'assortimento degli accessori originali Škoda si possono trovare nel catalogo degli accessori delle vetture Superb.

RICAMBI ORIGINALI ŠKODA.

I Ricambi Originali Škoda sono identici alle parti utilizzate nel montaggio della vettura Škoda. La casa produttrice sa meglio di chiunque altro quale parte di ricambio è destinata a una determinata funzione della vettura e quali valori prescritti devono essere soddisfatti senza eccezioni per una perfetta funzionalità senza difetti del veicolo. Sicurezza: ogni singola parte e dispositivo dell'auto hanno un loro senso e da alcuni di essi dipende la sicurezza del viaggio. Prove della nostra attenzione alla sicurezza sono ad esempio la struttura della carrozzeria, gli airbag, le cinture di sicurezza e soprattutto l'impianto frenante. Dalla qualità ed efficienza dei freni, soprattutto in condizioni estreme, dipendono le vite di tutti quelli coinvolti nella circolazione stradale. Accessibilità: grazie ad una densa rete di service partner Škoda si possono accontentare tutti quelli che guidano le vetture di tale marchio. La Škoda Auto offre, nell'ambito del suo programma, un assortimento completo di parti di ricambio ovvero di quelle parti della dotazione utilizzate nella produzione di serie della vettura e non si concentra solo sulle parti di maggiore rotazione.

Il rifornimento di Ricambi Originali Škoda viene garantito anche dopo la fine serie di un dato modello. E ciò accade non solo dopo il termine stabilito dalla legge alla fine della produzione di serie, ma: almeno 15 anni dopo il suo termine, vengono forniti sul mercato i pezzi di ricambio necessari per il funzionamento della vettura, per almeno 10 anni le parti delle dotazioni della vettura e per 8 anni le parti di accessorie delle portiere ed i tappetini.

Qualità eccellente: per verificare gli indici di qualità viene utilizzato l'impianto di prova del reparto sviluppo, compreso un circuito di prova con installazioni che simulano condizioni estreme polari e desertiche, nonché i laboratori di prova dei materiali del reparto qualità. Grazie all'utilizzo di materiali e tecnologie di prima classe, i Ricambi Originali Škoda garantiscono un viaggio sicuro e senza preoccupazioni. La precisione della compatibilità garantisce l'intercambiabilità delle parti usurate senza inutili complicazioni.

Lunga durata: l'utilizzo di materiali di prima classe e la tecnologia all'avanguardia usata nella produzione delle parti originali Škoda garantiscono la loro assoluta affidabilità ed una lunga durata.

Soluzioni tecniche originali: le conoscenze acquisite nei processi di produzione e di esercizio vengono incessantemente applicate nella ricerca di nuove soluzioni tecnologiche, allo scopo di creare un prodotto veramente di qualità, che soddisfi le attese del cliente.

Esigenze legislative ed omologazione: tutti i Ricambi Originali Škoda adempiono ai requisiti legislativi e l'azienda li approva solo se soddisfano criteri di valutazione molto severi. Per questo avete la garanzia che le parti montate sulla vostra vettura sono affidabili, funzionali ed anche sicure.

Salvaguardia dell'ambiente: i rifiuti conseguenti alla produzione delle parti originali di ricambio Škoda non gravano sull'ambiente, così come non viene prodotto calore di scarico o inquinata l'acqua. I pezzi di ricambio ed i sistemi usati vengono dettagliatamente smontati, puliti e misurati. Le parti riciclabili vengono riciclate, gli altri pezzi vengono sostituiti con pezzi nuovi. Tale procedimento contribuisce sicuramente alla tutela dell'ambiente.

INFORMAZIONE SU INTERNET.

Sul sito www.skoda-auto.com, la descrizione dettagliata di tutte le versioni del modello, corredata da numerose foto, Vi faciliterà la decisione di acquistare una nuova automobile. Il programma "configuratore" Vi offrirà la possibilità di provare senza alcun impegno diverse combinazioni delle dotazioni standard, della motorizzazione, del colore, degli interni e delle dotazioni optional, in modo che la vettura sia conforme alle Vostre aspettative ed alle Vostre possibilità.

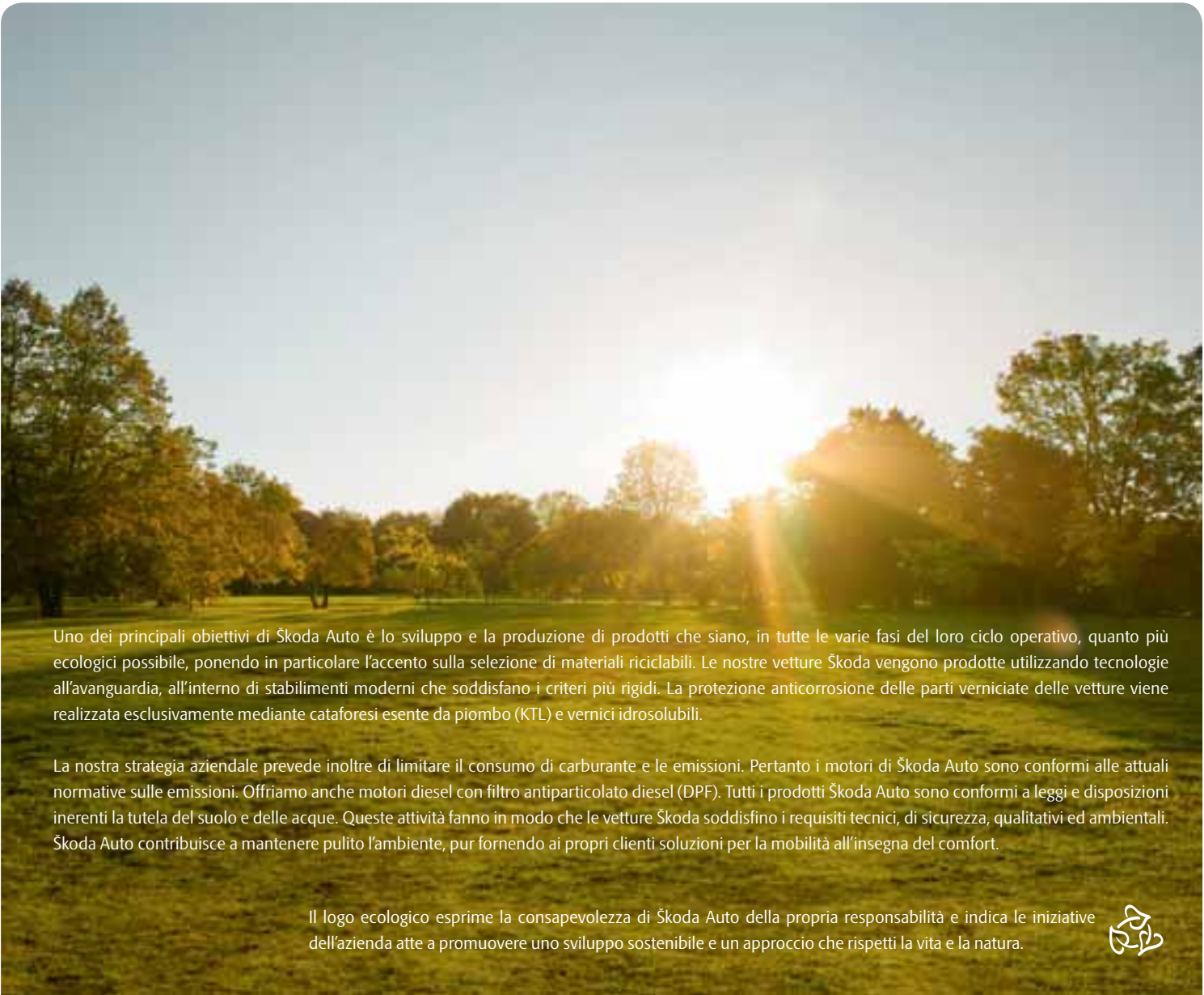
Tale applicazione Vi sarà altresì d'aiuto nel calcolo delle rate ottimali di finanziamento della Vostra auto e Vi aiuterà nella scelta del concessionario adatto, presso il quale potrete ordinare direttamente la Vostra nuova vettura.

FINANZIAMENTI ŠKODA.

Se deciderete di acquistare una vettura Škoda Superb, la società SkoFIN Vi aiuterà per il finanziamento. Detta società offre soluzioni personalizzate, sia che siate un privato, sia un imprenditore. Nell'ambito della serie di prodotti della Škoda Finance potrete usufruire del finanziamento leasing o mutuo. Mediante un rivenditore autorizzato di vetture Škoda, potrete concordare e firmare un contratto, conoscere l'offerta dei prodotti o altre vantaggiose offerte d'occasione della società SkoFIN. La validità di dette offerte è limitata, comportano comunque dei benefici eccezionali ed interessanti. Maggiori informazioni si possono avere anche sul sito internet www.skofin.com.

VENDITA A GRANDI ACQUIRENTI.

Sia che il Vostro parco macchine sia molto esteso o ridotto, sia che siate un cliente della sfera statale o commerciale, la Škoda Auto e la sua rete commerciale autorizzata sono qui per Voi. Vi offriamo prodotti e servizi adatti alle Vostre necessità commerciali e finanziarie, un'assistenza al cliente di massimo livello, un portafoglio di servizi che corrispondono alle esigenze specifiche degli acquirenti all'ingrosso e un'alta qualità delle vetture, degli accessori e dell'assistenza che rappresentano al tempo stesso una garanzia di bassi costi di esercizio e buon mantenimento del Vostro parco macchine.



Uno dei principali obiettivi di Škoda Auto è lo sviluppo e la produzione di prodotti che siano, in tutte le varie fasi del loro ciclo operativo, quanto più ecologici possibile, ponendo in particolare l'accento sulla selezione di materiali riciclabili. Le nostre vetture Škoda vengono prodotte utilizzando tecnologie all'avanguardia, all'interno di stabilimenti moderni che soddisfano i criteri più rigidi. La protezione anticorrosione delle parti verniciate delle vetture viene realizzata esclusivamente mediante cataforesi esente da piombo (KTL) e vernici idrosolubili.

La nostra strategia aziendale prevede inoltre di limitare il consumo di carburante e le emissioni. Pertanto i motori di Škoda Auto sono conformi alle attuali normative sulle emissioni. Offriamo anche motori diesel con filtro antiparticolato diesel (DPF). Tutti i prodotti Škoda Auto sono conformi a leggi e disposizioni inerenti la tutela del suolo e delle acque. Queste attività fanno in modo che le vetture Škoda soddisfino i requisiti tecnici, di sicurezza, qualitativi ed ambientali. Škoda Auto contribuisce a mantenere pulito l'ambiente, pur fornendo ai propri clienti soluzioni per la mobilità all'insegna del comfort.

Il logo ecologico esprime la consapevolezza di Škoda Auto della propria responsabilità e indica le iniziative dell'azienda atte a promuovere uno sviluppo sostenibile e un approccio che rispetti la vita e la natura.



Alcuni modelli in questo catalogo vengono mostrati con optional non necessariamente inclusi nella dotazione standard. Tutte le informazioni relative a specifiche tecniche, design, equipaggiamento, materiali, garanzie e design erano esatte al momento della stampa. Tuttavia, il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche (incluse modifiche

di parametri tecnici o di singoli modelli). Si prega quindi di rivolgersi al proprio partner autorizzato Škoda per ulteriori dettagli su equipaggiamento standard e supplementare, prezzi, termini e condizioni di fornitura. Il presente catalogo è stato stampato su cellulosa candeggiata senza cloro. La carta è riciclabile al 100%.

Il vostro centro Škoda: